**Рекламно-техническое описание**

**результата интеллектуальной деятельности**

В ВИДЕ БАЗЫ ДАННЫХ

**«Отзывы населения о ходе реализации национальных проектов и государственных программ в сфере образования»,**

полученный в рамках научно-исследовательской работы по прикладной теме: РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПРОГНОЗНОЙ ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» И НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ» НА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ

выполненной по государственному заданию на 2022 год

Сведения об авторах:

|  |  |
| --- | --- |
| Нет фото | Киселёва Наталья Ильинична  Директор Центра перспективных исследований и разработок в сфере образования, доцент Департамента социологии  Доцент, кандидат социологических наук  Адрес 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 каб. 306  Тел.: +7 903 616 88 75  Эл. адрес: [nkiseleva@fa.ru](mailto:nkiseleva@fa.ru)  Тел.: +7 903 616 88 75  Эл. адрес: nkiseleva@fa.ru |
| D:\фото\_DSC6765.jpg | Оборский Алексей Юрьевич  заместитель проректора по стратегии и работе с органами власти,  доцент Департамента социологии;  канд. философ. наук, доцент  Адрес 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 каб. 306  Тел.: +7 9265761450  Эл. адрес: AYOborskiy@fa.ru |
| Avatar | Каменева Екатерина Анатольевна,  проректор по учебной и методической работе,  д-р экон. наук, профессор  Адрес 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 каб. 306  Тел.: +7 915 069 6716  Эл. адрес: eakameneva@fa.ru |
| Нет фото | Селиванова Марина Александровна  доцент Департамента страхования и экономики социальной сферы Факультета финансов, главный специалист Лаборатории онлайн-обучения и анализа данных в образовании Института онлайн-образования,  канд.экон.наук, доцент  Адрес 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 каб. 306  Тел.: +7 985 993 48 86  Эл. адрес: maaselivanova@fa.ru |
| Нет фото | Узюмова Наталья Владимировна  Главный специалист Центра перспективных исследований и разработок в сфере образования  Адрес 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 каб. 306  Тел.: +7 913 010 46 29  Эл. адрес: nvuzyumova@fa.ru |

**Описание результата интеллектуальной деятельности**

*Информация о технологии и научном (научно-техническом) заделе:*

База данных «Отзывы населения о ходе реализации национальных проектов и государственных программ в сфере образования» получена на основании исследований, проведенных авторами в рамках научно-исследовательской работы по теме «Разработка методики и математической модели прогнозной оценки влияния мероприятий государственной программы «Развитие образования» и национального проекта «Образование» на достижение показателей национальных целей развития», выполненной по государственному заданию Финуниверситета за 2022 г.

База данных содержит в себе данные:

1 Об уровне осведомленности граждан о целях и задачах национальных проектов и программ в сфере образования.

2. Об источниках информации, по которым население узнаёт о ходе реализации данных программ и проектов.

3. О степени россиян доверия к итогам реализации национальных программ и проектов в сфере образования.

4. Об основных трудностях, с которыми сталкиваются органы государственной власти при реализации нац. программ и проектов, по мнению граждан.

5. О возможных каналах обратной связи по изучению мнения населения при реализации национальных проектов и государственных программ.

6. О факторах, обуславливающие достижение показателей национальных проектов и национальных целей как основу построения интерактивной панели.

*Степень готовности к внедрению инновационного проекта:*

База данных полностью готова использованию. Разработанный в результате социологического исследования НИР инструментарий может быть использован для последующих повторных исследований для дальнейшего мониторинга и оценки населением страны хода реализации национальных проектов и государственных программ в сфере образования и служить контролем при изучении динамики представленных показателей.

*Новизна технологии, отличие от аналогов:*

Новизна база данных, подготовленной в ходе НИР, состоит в том, что она позволяет ответить на вопросы и исследовательские задачи, касающиеся осведомлённости населения России о проектах в сфере образования, доверия к их результатам и проблемные зоны в этой сфере. Собранные данные могут быть использованы для анализа с целью сопоставления с официальной статистикой и формирования альтернативных моделей оценки эффективности национальных проектов и программ.

*Технологические преимущества (технические или другие потребительские свойства):*

База состоит агрегирует следующие переменные: личностно-демографический профиль респондентов, уровень осведомленности о реализации национальных проектов и государственных программ в сфере образования, источники (каналы) получения информации об их реализации, степень доверия к итогам реализации, проблемные зоны в указанной сфере, факторы, влияющие на их реализацию, а также каналы обратной связи. Объем выборки составил 450 респондентов. База данных может представлена с помощью интерактивной панели.

*Экономические преимущества:*

Использование этой базы данных позволяет получить экономический эффект за счет расширения контроля за эффективностью исполнения национальных проектов и государственных программ в сере образования.

*Область возможного использования:*

Базы данных важна для планирования мер по реализации дальнейших преобразований в сфере образования, по планированию расходов бюджетных средств как федерального центра, так и регионов.

База данных может быть использована для различного рода научных исследований, способствующих реализации национальной цели по обеспечению возможности для самореализации и развития талантов, поставленной Президентом Российской Федерации.

Использование такой базы данных для научных исследований дает возможность более точно оценивать возможности населения по обучению и переобучению в рамках проектов и программ, оказывать содействие органам государственной власти, давать оценку и предлагать конструктивные решения, в том числе через участие в НКО.

*Сопутствующие полезные эффекты:*

База данных может быть задействована в разработке альтернативного гражданского контроля исполнения национальных проектов и государственных программ.